# Register your product and get support at www.philips.com/welcome

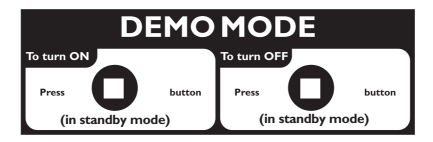
DCB7005



EN	User manual	3
DA	Brugervejledning	25
DE	Benutzerhandbuch	47

FR	Mode d'emploi	71
IT	Manuale utente	95
NO	Brukerhåndbok	119

# **PHILIPS**



# Inhaltsangabe

1	Wichtig	48
	Sicherheit	48
	Hinweis	49
2	Ihr Wireless Hi-Fi-Microsystem	51
	Einführung	51
	Lieferumfang	51
	Geräteübersicht	52
	Übersicht über die Fernbedienung	53
3	Vorbereitungen	55
	Aufstellen des Geräts	55
	Anschließen	55
	Einsetzen/Ersetzen der Batterien der	
	Fernbedienung	57
4	Erste Schritte	58
	Einschalten	58
	Einstellen der Uhr	58
	Demonstrieren der Funktionen	59
	Einstellen der Helligkeit des Anzeigefelds	59
	Ein-/Ausschalten der LED-Anzeige	59
5	Wiedergabe	59
	Disc-Wiedergabe	59
	Wiedergabe von einem USB-Speichergerät	59
	Grundlegende Bedienung	60
	Programmieren von Titeln	60
	Anpassen von Toneinstellungen	60
6	Wiedergabe von iPod/iPhone/iPad	61
	Kompatible iPod-/iPhone-/iPad-Modelle	61
	Einsetzen des iPods/iPhones/iPads	61
	Wiedergabe vom iPhone/iPod/iPad	61
	Aufladen des iPods/iPhones/iPads	62
	Entnehmen des iPods/iPhones/iPads	62
7	Empfangen von Radiosendern	63
	Automatisches Speichern von DAB-	
	Radiosendern	63
	Grundlegende Bedienung	63
	Verwenden des Menüs	64

8	Weitere Funktionen	65
	Einstellen des Alarm-Timers	65
	Einstellen des Sleep-Timers	65
9	Aktualisieren der Firmware	66
	Produkt registrieren	66
	Prüfen der aktuellen Firmware-Version	66
	Durchführen der Aktualisierung	66
10	Produktinformationen	67
	Technische Daten	67
	Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit	67
	Unterstützte MP3-Disc-Formate	68
	RDS-Programmtypen	68

# Wichtig

Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.

#### Sicherheit

#### Risiko von Stromschlägen und Brandgefahr!

- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör weder Regen noch Wasser aus. Platzieren Sie niemals Behälter mit Flüssigkeiten wie Vasen in der Nähe des Geräts. Wenn das Gerät außen oder innen mit Flüssigkeit in Kontakt kommt, ziehen Sie sofort den Netzstecker. Kontaktieren Sie das Philips Kundendienstzentrum, um das Gerät vor der erneuten Nutzung überprüfen zu
- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör nie offenem Feuer oder anderen Wärmequellen (z. B. direktem Sonnenlicht)
- Führen Sie keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Produkts ein.
- Wenn der Netzstecker bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
- Trennen Sie das Gerät vor Gewittern vom Netzanschluss.
- Ziehen Sie immer am Stecker, um das Stromkabel vom Netzanschluss zu trennen, niemals am Kabel.

#### Kurzschluss- und Feuergefahr!

Stellen Sie vor dem Verbinden des Geräts mit dem Stromnetz sicher, dass die Netzspannung mit dem auf der Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt. Verbinden Sie das Gerät nicht mit dem Netzanschluss, falls

die Spannung nicht mit diesem Wert übereinstimmt.

#### Gefahr von Beschädigungen für das Fernsehgerät und Verletzungsgefahr!

- Sichtbare und unsichtbare Laserstrahlen, wenn geöffnet. Strahlenkontakt vermeiden.
- Berühren Sie niemals die optische Linse im Innern des Disc-Fachs.
- Platzieren Sie das Gerät niemals auf Netzkabeln oder anderen elektrischen Geräten
- Wenn das Gerät bei Temperaturen unter 5 °C transportiert wird, packen Sie es aus, und warten Sie, bis es Zimmertemperatur erreicht hat, bevor Sie es mit dem Netzanschluss verbinden.

#### Risiko der Überhitzung!

Stellen Sie dieses Gerät nicht in einem geschlossenen Bereich auf. Das Gerät benötigt an allen Seiten einen Lüftungsabstand von mindestens 10 cm. Stellen Sie sicher, dass keine Vorhänge und anderen Gegenstände die Lüftungsschlitze des Geräts abdecken.

#### Kontamination möglich!

- Verwenden Sie niemals zugleich alte und neue Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs (z. B. Zink-Kohleund Alkali-Batterien).
- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn sie leer sind oder wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.
- Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen ordnungsgemäß entsorgt werden.

#### Gefahr des Verschluckens von Batterien!

- Das Produkt bzw. die Batterien können eine münzähnliche Batterie enthalten, die verschluckt werden könnte.
- Bewahren Sie die Batterie jederzeit außerhalb der Reichweite von Kindern auf!

#### Gehörschutz

#### Wählen Sie eine moderate Lautstärke.

- Das Verwenden von Kopfhörern bei hoher Lautstärke kann Ihrem Gehör schaden. Dieses Produkt kann Töne in einem Dezibelbereich wiedergeben, der bei einem gesunden Menschen bereits nach weniger als einer Minute zum Gehörverlust führen kann. Der höhere Dezibelbereich ist für Personen gedacht, die bereits unter einer Beeinträchtigung ihres Hörvermögens leiden.
- Die Lautstärke kann täuschen. Die als "angenehm" empfundene Lautstärke erhöht sich mit der Zeit. Deswegen kann es vorkommen, dass nach längerem Zuhören als "normal" empfunden wird, was in Wirklichkeit sehr laut und für Ihr Gehör schädlich ist. Um diesen Effekt zu vermeiden, sollten Sie die Lautstärke vor der Eingewöhnung auf einen sicheren Lautstärkepegel einstellen und diese Einstellung nicht mehr verändern.

#### So finden Sie Ihren sicheren Lautstärkepegel:

- Stellen Sie den Lautstärkeregler auf eine geringe Lautstärke.
- Erhöhen Sie langsam die Lautstärke, bis der Ton klar und deutlich zu hören ist.

#### Hören Sie nur eine angemessene Zeit:

- Bei sehr intensiver Nutzung kann auch eine "sichere" Lautstärke zu Gehörschäden führen.
- Verwenden Sie deshalb Ihre Geräte in vernünftiger Weise, und pausieren Sie in angemessenen Zeitabständen.

# Beachten Sie bei der Verwendung von Kopfhörern folgende Richtlinien.

- Hören Sie nur bei angemessener Lautstärke und nur eine angemessene Zeit lang.
- Achten Sie darauf, dass Sie den Lautstärkepegel auch nach der Eingewöhnungsphase unverändert lassen.

- Stellen Sie die Lautstärke nur so hoch ein, dass Sie Umgebungsgeräusche noch wahrnehmen können.
- In potenziell gefährlichen Situationen sollten Sie sehr vorsichtig sein oder die Verwendung kurzzeitig unterbrechen.

#### Hinweis

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von Philips Consumer Lifestyle genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.



Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen.



Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Richten Sie sich nach den örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.



Ihr Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien, da durch die korrekte Entsorgung Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt werden.

#### Umweltinformationen

Auf überflüssige Verpackung wurde verzichtet. Die Verpackung kann leicht in drei Materialtypen getrennt werden: Pappe (Karton), Styropor (Polsterung) und Polyethylen (Beutel, Schaumstoff-Schutzfolie).

Ihr Gerät besteht aus Werkstoffen, die wiederverwendet werden können, wenn das Gerät von einem spezialisierten Fachbetrieb demontiert wird. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial, verbrauchten Batterien und Altgeräten.



Das unbefugte Kopieren von kopiergeschütztem Material wie z. B. Computerprogrammen, Dateien, Sendungen und Tonaufnahmen kann eine Urheberrechtsverletzung und somit eine Straftat darstellen. Dieses Gerät darf für solche Zwecke nicht verwendet werden.



Die Angaben "Made for iPod", "Made for iPhone", und "Made for iPad" bedeuten, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für die Verwendung mit einem iPod, iPhone oder iPad entwickelt wurde. Zudem wurde vom Hersteller bestätigt, dass dieses Zubehörteil den Leistungsstandards von Apple entspricht. Apple ist für dieses Gerät oder die Einhaltung von Sicherheits- und sonstigen Richtlinien nicht verantwortlich. Bitte beachten Sie, dass der Gebrauch dieses Zubehörteils mit einem iPod, iPhone oder iPad die Übertragungsleistung beeinflussen kann.

iPod und iPhone sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern. iPad ist eine Marke von Apple

Dieses Gerät ist mit diesem Etikett versehen:



Symbol der Geräteklasse II:



Gerät der GERTÄTEKLASSE II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzleiter.



• Das Typenschild befindet sich auf der Geräterückseite.

# 2 Ihr Wireless Hi-Fi-Microsystem

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um das Kundendienstangebot von Philips vollständig nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter www.Philips.com/welcome registrieren.

### Einführung

#### Mit diesem Gerät können Sie Folgendes:

- Audioinhalte von Discs, USB-Geräten, iPods, iPhones, iPads und anderen externen Geräten wiedergeben
- Radiosender hören

# Sie können die Tonwiedergabe mit diesen Soundeffekten verbessern:

- Höhen- und Bassregelung
- Lautstärkekontrolle

#### Das Gerät unterstützt folgende Medienformate:







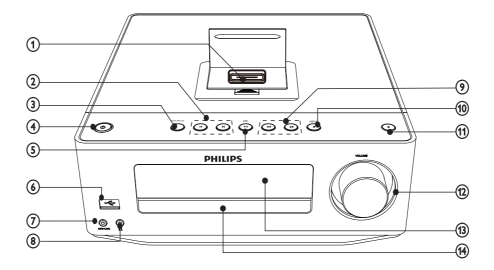
### Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Lautsprecher x 2
- Netzkabel x 2
- Lautsprecher-Anschlusskabel x 2
- MP3-Link-Kabel
- DAB-/UKW-Antenne
- Fernbedienung mit 2 AAA-Batterien
- Betriebsanleitung

**DE** 51

#### Geräteübersicht



#### 1) Dock für iPod, iPhone und iPad

#### (2) **|4**/**▶**|

- Springen zum vorherigen bzw. nächsten Track oder Titel oder zur vorherigen bzw. nächsten Datei
- Auswählen eines programmierten Radiosenders

#### (3) SOURCE

Auswählen einer Quelle

#### (4) U

- Einschalten dieses Produkts
- Wechseln zum Eco Power-Standby-Modus oder zum normalen Standby-Modus

#### (5) ►II/OK

- Starten, Anhalten und Fortsetzen der Wiedergabe
- Bestätigen der Menüoption im DABoder UKW-Modus
- Wechseln des Soundmodus zwischen Stereo und Mono im UKW-Modus ohne angezeigte Menüoption

#### (6) ←

Anschließen eines USB-Flashlaufwerks

#### (7) MP3-LINK

Anschließen eines externen Audiogeräts

#### (8)

Kopfhörerbuchse

#### (9) ◀◀/▶▶

- Suchen in Rückwärts- oder Vorwärtsrichtung
- Auswählen eines UKW-Radiosenders
- Auswählen des vorherigen/nächsten gespeicherten DAB-Radiosenders
- Navigieren durch das Menü im DAB-/ UKW-Modus

#### (10) **■** /MENU

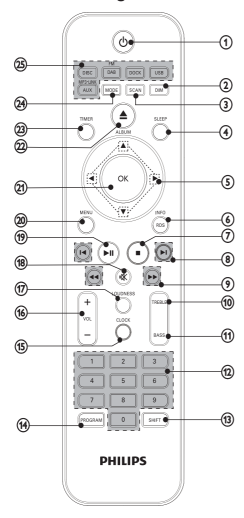
- Anhalten der Musikwiedergabe
- Löschen eines Programms durch zweimaliges Drücken
- Ein-/Ausschalten des Demo-Modus im Standby-Modus
- Zugreifen auf das Menü im DAB-oder UKW-Modus

- **(11)** ▲
  - Öffnen oder Schließen des Disc-Fachs

#### (12) VOLUME

- Einstellen von Zeit, Lautstärke, Höhen und Basspegel
- (13) Anzeigefeld
- (14) Disc-Fach

# Übersicht über die Fernbedienung



- (1) <sub>(0</sub>
  - Einschalten dieses Produkts
  - Wechseln zum Eco Power-Standby-Modus oder zum normalen Standby-Modus

#### (2) DIM

- Einstellen der Helligkeit des Displays
- Gedrückt halten zum Ein-/Ausschalten der LED-Anzeige an der Unterseite des Geräts und am Lautstärkeregler

#### (3) SCAN

 Suchen nach verfügbaren UKW- oder DAB-Radiosendern

#### (4) SLEEP

• Einstellen des Sleep-Timers

- Navigieren durch das Menü im DAB-/ UKW-Modus
- ▲ ▼: Springen zum vorherigen/ nächsten Album
- ◆ : Auswählen des vorherigen/ nächsten gespeicherten DAB-Radiosenders Navigieren durch das Menü im DAB-/UKW-Modus

#### (6) RDS/INFO

- Anzeigen der Informationen zum RDS-/DAB-Radioprogramms
- Synchronisieren der Uhr mit einem RDS-Radiosender, der Zeitsignale überträgt.
- Anzeigen des aktuellen Status oder der Medieninformationen.
- Anzeigen verfügbarer ID3-Informationen von MP3-Titeln

#### **(7)** ■

- Anhalten der Musikwiedergabe
- Löschen eines Programms durch zweimaliges Drücken
- Ein-/Ausschalten des Demo-Modus im normalen Standby-Modus
- Zugreifen auf das Menü im DAB-oder UKW-Modus

#### (8) | ◀ / ▶ |

- Springen zum vorherigen bzw. nächsten Track oder Titel oder zur vorherigen bzw. nächsten Datei
- Auswählen eines programmierten Radiosenders

#### (9) **44/**

- Suche rückwärts/vorwärts
- Auswählen eines UKW-Radiosenders
- Auswählen des vorherigen/nächsten gespeicherten DAB-Radiosenders
- Navigieren durch das Menü im DABoder UKW-Modus

#### (10) TREBLE

· Aktivieren der Höheneinstellung

#### (11) BASS

Aktivieren der Basspegeleinstellung

#### (12) Zifferntasten

- Eingeben von Ziffern
- Eingeben von Titelnummern zur direkten Auswahl eines Titels
- Eingeben der Sequenznummer zur Auswahl eines programmierten Radiosenders

#### (13) SHIFT

 Tauschen eines Eintrags einer ein-, zwei- oder dreistelligen Nummer mithilfe der Zifferntasten

#### (14) PROGRAM

- Programmieren von Radiosendern
- Programmieren von Titeln

#### (15) CLOCK

- Einstellen der Uhr
- Anzeigen der voreingestellten Uhrzeit

#### (16) VOL +/-

 Einstellen von Zeit, Lautstärke, Höhen und Basspegel

#### (17) LOUDNESS

 Ein-/Ausschalten der automatischen Lautstärkeeinstellung

#### (18) 🕸

• Stummschalten oder erneutes Einschalten des Tons

#### (19) **> | |**

- Starten, Anhalten und Fortsetzen der Wiedergabe
- Bestätigen der Menüoption im DABoder UKW-Modus

#### (20) MENU

- Zugreifen auf das Menü des iPods/ iPhones/iPads
- Zugreifen auf das Menü im DAB-oder UKW-Modus

#### (21) OK

- Bestätigen einer Eingabe oder Auswahl
- Wechseln des Soundmodus zwischen Stereo und Mono im UKW-Modus ohne angezeigte Menüoption

#### 22) 4

• Öffnen oder Schließen des Disc-Fachs

#### (23) TIMER

Einstellen des Alarm-Timers

#### (24) MODE

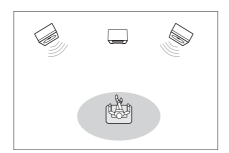
 Auswählen eines Wiedergabemodus: normale, wiederholte oder zufällige Wiedergabe

#### 25) Source-Tasten

Auswählen einer Quelle

# 3 Vorbereitungen

#### Aufstellen des Geräts



Stellen Sie die Lautsprecher in einem Winkel von ca. 45° zur Hörerposition auf.



Hinweis

 Um magnetische Interferenzen oder unerwünschte Störgeräusche zu vermeiden, sollte das Produkt nicht zu nah an Strahlungsquellen aufgestellt werden.

#### Anschließen

Stellen Sie folgende Verbindungen her, um das Gerät verwenden zu können.



Hinweis

- Auf dem Typenschild auf der Rück- oder Unterseite des Produkts finden Sie Informationen zum Gerätetyp.
- Vergewissern Sie sich vor dem Herstellen oder Ändern von Verbindungen, dass alle Geräte vom Stromnetz getrennt sind.
- Die DEMO-Buchse ist ausschließlich für die nicht mit dem Gerät gelieferte Demoeinheit vorgesehen.
   Versuchen Sie nicht, andere Geräte über diesen Anschluss an das Gerät anzuschließen.

#### Anschließen der Lautsprecher

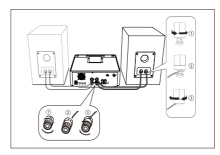


Hinweis

- Führen Sie den abisolierten Teil des Lautsprecherkabels vollständig in die Buchse ein.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Lautsprecher, um eine optimale Klangwiedergabe zu gewährleisten.
- Schließen Sie keine Lautsprecher an, die eine niedrigere Impedanz aufweisen als die mitgelieferten Lautsprechen

Im Lieferumfang sind zwei Lautsprecherkabel enthalten. Jedes Lautsprecherkabel hat zwei Abzweigungen:

- die rote Abzweigung für die Anschlüsse mit der Markierung "+"
- die silberne Abzweigung für die Anschlüsse mit der Markierung "+"



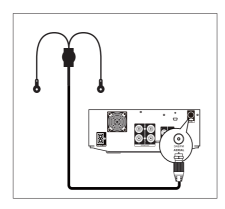
- 1 Schrauben Sie die Anschlüsse für das Lautsprecherkabel an diesem Gerät und an den Lautsprechern ab.
- 2 Schließen Sie ein Lautsprecherkabel am linken Lautsprecher und an die SPEAKER OUT L (+/-)-Anschlüsse an diesem Produkt an.
- 3 Drehen Sie die Anschlüsse wieder fest, um das Kabel zu sichern.
- 4 Schließen Sie das andere
  Lautsprecherkabel an den rechten
  Lautsprecher und an die SPEAKER OUT R
  (+/-)-Anschlüsse an diesem Produkt an.
- 5 Drehen Sie die Anschlüsse wieder fest, um das Kabel zu sichern.

#### Anschließen der DAB-/UKW-Antenne



- Vergewissern Sie sich, dass Sie die Antenne angeschlossen und vollständig herausgezogen haben, bevor Sie Ihr Gerät an die Stromversorgung anschließen.
- Schließen Sie für einen besseren Empfang eine UKW-Außenantenne an die **DAB/FM AERIAL**-Buchse an.
- Das Gerät unterstützt nicht den Empfang von MW-Sendern.

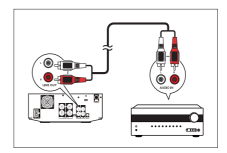
Schließen Sie die mitgelieferte DAB-/UKW-Drahtantenne an die **DAB/FM AERIAL**-Buchse



#### Weiterleiten von Audio zu anderen Geräten

Sie können die Audiosignale von diesem Gerät an andere Geräte weiterleiten.

#### Anschließen an eine analoge Stereoanlage



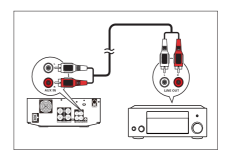
Verbinden Sie das Audiokabel mit:

- den LINE OUT L/R-Buchsen des Geräts.
- den AUDIO-Eingangsbuchsen am Gerät.

# Weiterleiten von Audio von anderen Geräten

Drücken Sie MP3-LINK/AUX, um für den Audioeingang die MP3-LINK-Buchse oder die AUX IN L/R-Buchsen auszuwählen.

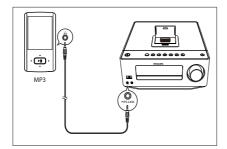
# Leiten des Audioeingang über die AUX IN-Buchse



Verbinden Sie ein Audiokabel mit:

- der AUX IN L/R-Buchse dieses Geräts.
- die Audioausgangsbuchsen am externen Gerät (z.B. Fernseher, Audio-Player).

# Leiten des Audioeingangs über die MP3 LINK-Buchse



Verbinden Sie ein MP3 Link-Kabel mit:

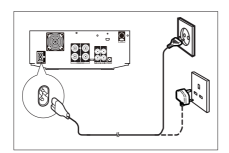
- der MP3-LINK-Buchse dieses Geräts.
- der Kopfhörerbuchse des externen Geräts (z. B. MP3-Player).

#### Anschließen an die Stromversorgung



#### Achtung

- Möglicher Produktschaden! Stellen Sie sicher, dass die Spannung der Stromversorgung mit der Spannung übereinstimmt, die auf der Rück- oder Unterseite des Geräts angegeben ist.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzkabels, dass alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.



Verbinden Sie das Netzkabel mit:

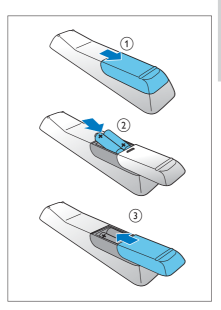
- der AC MAINS~-Buchse dieses Geräts.
- einer Steckdose.

### Einsetzen/Ersetzen der Batterien der Fernbedienung



#### Hinweis

- Explosionsgefahr! Halten Sie den Akku von Hitze, Sonnenlicht und Feuer fern. Werfen Sie die Batterien niemals ins Feuer.
- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.



- 1 Drücken und schieben Sie zum Öffnen des Batteriefachs die Abdeckung.
- 2 Setzen Sie wie abgebildet zwei AAA-Batterien mit der korrekten Polarität (+/-) ein.
- 3 Drücken und schieben Sie die Abdeckung zurück auf das Batteriefach.

### 4 Erste Schritte



#### Achtung

 Die Verwendung von Steuerelementen, Einstellungen oder Vorgehensweisen, die von dieser Darstellung abweichen, können zu gefährlichen Strahlenbelastungen oder anderen Sicherheitsrisiken führen.

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander:

#### Einschalten

Drücken Sie die Taste O.

Das Gerät wechselt zu der zuletzt gewählten Quelle.

#### Wechseln von Modi

#### Automatisches Wechseln der Modi:

- Wenn das Gerät 15 Minuten lang inaktiv ist, schaltet es sich danach automatisch in den normalen Standby-Modus.
- Wenn sich das Gerät 15 Minuten lang im normalen Standby-Modus befindet, schaltet es sich automatisch in den Eco Power-Standby-Modus.

#### Manuelles Wechseln der Modi:

- Halten Sie 🖰 gedrückt, um das Gerät:
  - vom Betriebsmodus oder normalen Standby-Modus in den Eco Power-Standby-Modus zu schalten.
  - vom Eco Power-Standby-Modus in den normalen Standby-Modus zu schalten.
- Drücken Sie O, um das Gerät
  - vom Betriebsmodus in einen Standby-Modus zu schalten und umgekehrt.



#### Hinweis

 Wenn ein iPod/iPhone/iPad verbunden ist, wechselt das Gerät nicht in den Eco Power-Standby-Modus.

#### Einstellen der Uhr

- Halten Sie im normalen Standby-Modus die Taste CLOCK gedrückt, um den Einstellungsmodus für die Uhr aufzurufen.
- Drücken Sie VOL +/-, um [CLOCK 24HR] oder [CLOCK 12HR] (12-Stundenformat) auszuwählen, und drücken Sie dann CLOCK, um die Auswahl zu bestätigen.
  - → Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.
- Drücken Sie die Taste VOL +/-, um die Stunden einzustellen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste CLOCK.
  - → Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 5 Drücken Sie die Taste VOL +/-, um die Minuten einzustellen.
- 6 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste CLOCK.
  - → Die eingestellte Uhrzeit wird angezeigt.



#### Tipp

 Um die Stunden- oder Minutenanzeige anzupassen, können Sie auch den VOLUME-Regler auf dem Hauptgerät drehen oder I◀/▶I auf der Fernbedienung drücken.

#### Demonstrieren der Funktionen

1 Drücken Sie im normalen Standby-Modus

- [DEMO ON] wird angezeigt, und anschließend erscheinen nacheinander Funktionsnamen auf dem Anzeigefeld.
- 2 Um die Funktionsdemonstration zu verlassen, drücken Sie erneut ■.

### Einstellen der Helligkeit des Anzeigefelds

Drücken Sie wiederholt **DIM**, um unterschiedliche Helligkeitsstufen auszuwählen.

# Ein-/Ausschalten der LED-Anzeige

Halten Sie im Betriebsmodus **DIM** gedrückt, um die LED-Anzeige an der Unterseite des Geräts und am Lautstärkeregler ein- oder auszuschalten.

# 5 Wiedergabe

### Disc-Wiedergabe



#### Achtung

- Gefahr der Beschädigung des Players! Verschieben Sie das Microsystem niemals während der Wiedergabe.
- Legen Sie keine anderen Gegenstände außer Discs in das Disc-Fach.
- Blicken Sie niemals in den Laserstrahl im Innern des Players.
- Vor dem Abspielen einer Disc müssen Sie auf jeden Fall Zubehör wie Stabilisatorringe oder Schutzhüllen entfernen.
- 1 Legen Sie eine Disc ein.
  - Drücken Sie die Taste ≜, um das Disc-Fach zu öffnen.
  - 2) Legen Sie eine Disc mit der bedruckten Seite nach oben in das Disc-Fach ein.
  - 3) Drücken Sie die Taste ≜, um das Disc-Fach zu schließen.
- 2 Drücken Sie zur Auswahl der Disc-Quelle die Taste DISC.
- 3 Drücken Sie ►II, wenn die Wiedergabe nicht automatisch gestartet wird.

### Wiedergabe von einem USB-Speichergerät



#### Hinweis

- Philips kann die Kompatibilität mit allen USB-Geräten nicht garantieren.
- Das NTFS-Datenformat (New Technology File System) wird nicht unterstützt.



Überprüfen Sie, ob auf dem USB-Speichergerät abspielbare Audioinhalte vorhanden ist.

- 1 Verbinden Sie das USB-Speichergerät mit dem USB-Anschluss ...
- 2 Drücken Sie auf USB, um USB als Quelle auszuwählen.
  - → Die Wiedergabe startet automatisch.

# Wenn die Wiedergabe nicht automatisch beginnt:

- Drücken Sie ALBUM/ ▲ ▼, um einen Ordner auszuwählen.
- 2 Drücken Sie I / ►I, um eine Datei auszuwählen.
- 3 Drücken Sie ►II, um die Wiedergabe zu starten.

### Grundlegende Bedienung

Tasten	Aktionen
►II	Starten, Anhalten und Fortsetzen
	der Wiedergabe
	Anhalten der Wiedergabe.
<b>     </b>	Springen zur vorherigen/nächsten
	Datei
<b>44/&gt;</b>	Gedrückt halten für einen
	schnellen Rücklauf oder Vorlauf
MODE	Auswählen eines
	Wiedergabemodus: normale,
	wiederholte oder zufällige
	Wiedergabe
RDS/INFO	Anzeigen des aktuellen Status und
	der Medieninformationen

#### Programmieren von Titeln

- Drücken Sie ■, um die Wiedergabe anzuhalten.
- Drücken Sie die Taste PROGRAM.→ [PRG] blinkt auf dem Anzeigefeld.
- 3 Drücken Sie I ✓ / N, um eine Titelnummer auszuwählen.
- 4 Drücken Sie die Taste **PROGRAM**.
- Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, um weitere Titel zu programmieren.
- 6 Drücken Sie die Taste ►II, um die programmierten Titel wiederzugeben.
  - Um das Programm zu löschen, drücken Sie zweimal auf 

    .



#### Hinweis

- Die programmierten Titel müssen auf der gleichen Disc oder im gleichen Ordner gespeichert werden.
- Sie können bis zu 20 Titel programmieren.

# Anpassen von Toneinstellungen

Während der Wiedergabe können Sie die Lautstärke und den Klangeffekt durch folgende Funktionen einstellen.

Tasten	Aktionen
VOL +/-	Drücken zum Verringern/
	Erhöhen der Lautstärke
<b>ı</b>  X	Drücken zum Aus-/
	Wiedereinschalten des Tons
LOUDNESS	Drücken zum Ein-/
	Ausschalten der automatischen
	Lautstärkekontrolle
BASS	Drücken von BASS und
	anschließendes Drücken
	von <b>VOL +/-</b> zum Erhöhen/
	Verringern des Basspegels
TREBLE	Drücken von <b>TREBLE</b> und
	anschließendes Drücken
	von <b>VOL +/-</b> zum Erhöhen/
	Verringern der Höhen

# 6 Wiedergabe von iPod/iPhone/iPad

Mit diesem Gerät können Sie Audioinhalte von einem iPod/iPhone/iPad wiedergeben.



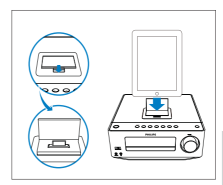
 In diesem Fall gibt es keine Audioausgabe über den Kopfhöreranschluss.

# Kompatible iPod-/iPhone-/iPad-Modelle

Das Gerät unterstützt folgende iPod-/iPhone-/iPad-Modelle.

- iPad 2
- iPad
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod touch (1., 2., 3. und 4. Generation)
- iPod nano (1., 2., 3., 4., 5. und 6. Generation)
- iPod classic
- iPod mit Video-Funktion
- iPod mit Farbdisplay
- iPod mini

# Einsetzen des iPods/iPhones/iPads



- 1 Öffnen Sie das Dock auf der Oberseite.
- Werbinden Sie den iPod/das iPhone/das iPad mit dem Dock.

# Wiedergabe vom iPhone/iPod/iPad

- 1 Drücken Sie die Taste **DOCK**, um iPhone/ iPod/iPad als Quelle auszuwählen.
- 2 Setzen Sie Ihr iPhone/Ihren iPod/Ihr iPad in das Gerät.
- 3 Wählen Sie eine Datei aus, und geben Sie diese auf Ihrem iPhone/iPod/iPad wieder.
  - Um die Wiedergabe anzuhalten bzw. fortzusetzen, drücken Sie die Taste

#### ►II

- Wenn Sie zu einem Titel springen möchten, drücken Sie die Taste ◄ / ►1.
- Drücken Sie die Taste **I**, um die Wiedergabe anzuhalten.
- Um eine Datei über die Fernbedienung auszuwählen: Drücken Sie zunächst MENU, um auf das Menü zuzugreifen, anschließend ▲ / ▼, um ein Element auszuwählen, und drücken Sie dann zur Bestätigung OK.



 Die Musikwiedergabe wird unterbrochen, wenn auf dem iPhone ein Anruf eingeht.

# Aufladen des iPods/iPhones/iPads

Das angeschlossene iPhone/iPad bzw. der iPod beginnt mit dem Ladevorgang, sobald das Gerät an eine Steckdose angeschlossen wird.



#### Hinweis

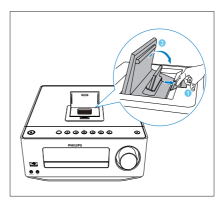
 iPod mit Farbdisplay, iPod classic und iPod mit Video-Funktion können nicht mit dem Dock aufgeladen werden.

# Entnehmen des iPods/iPhones/iPads

1 Ziehen Sie das iPhone/iPad bzw. den iPod aus dem Dock.



2 Klappen Sie das Dock zu.



# 7 Empfangen von Radiosendern



#### Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Antenne angeschlossen und vollständig berausgezogen haben.
- und vollständig herausgezogen haben.
   Sie können maximal 30 DAB- und 30 UKW-Radiosender programmieren.
- Wenden Sie sich an einen Händler vor Ort oder gehen Sie zu www.WorldDAB.org für die entsprechenden DAB-Frequenzbereiche in Ihrer Region.
- Weitere Informationen zu RDS-Radiosendern erhalten Sie unter "Produktinformationen" > "RDS-Programmtypen".

# Automatisches Speichern von DAB-Radiosendern

Wenn kein DAB-Radiosender gespeichert ist, kann das Gerät DAB-Radiosender automatisch suchen und speichern.

- 1 Drücken Sie wiederholt auf **DAB/FM**, um in den DAB-Modus zu wechseln.
  - → [FULL SCAN] wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie ►II oder OK, um die automatische Installation zu starten.
  - Das Gerät speichert automatisch alle Radiosender mit ausreichender Signalstärke.
  - → Nachdem alle verfügbaren Radiosender gespeichert sind, wird automatisch der erste gespeicherte Radiosender wiedergegeben.

### Grundlegende Bedienung

Folgen Sie den unten aufgeführten Anweisungen für mehr Funktionen.

#### Wechseln zum nächsten UKW-Radiosender mit ausreichender Signalstärke im niedrigeren/höheren Frequenzbereich:

Halten Sie ◀◀ / ▶▶ gedrückt, um die automatische Suche zu starten.

## Wechseln zum UKW-Radiosender auf einer bestimmten Frequenz:

Drücken Sie wiederholt ►► / ◀◀, bis die Frequenzziffern angezeigt werden.

## Automatisches Programmieren von UKW-Radiosendern:

Halten Sie **SCAN** oder **PROGRAM** gedrückt, um die automatische Programmierung zu starten.

### Automatisches Programmieren von DAB-Radiosendern:

Halten Sie **SCAN** gedrückt, um die automatische Programmierung zu starten.

#### Manuelles Programmieren von Radiosendern:

- 1) Stellen Sie einen Radiosender ein.
- Drücken Sie PROGRAM, um die Programmierung zu aktivieren.
- Drücken Sie I◄/►I oder ▲/▼, um dem Radiosender eine Sequenznummer zuzuweisen.
- Drücken Sie zur Bestätigung PROGRAM.
- 5) Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu programmieren.

### Auswählen eines voreingestellten

Drücken Sie wiederholt die Taste I◀ / ►I.

Wechseln Sie im Audiomodus zwischen [STEREO] (Stereo) und [MONO] (Mono) für

Drücken Sie wiederholt die Taste **OK**.

Anzeigen verfügbarer Informationen über den aktuellen Radiosender:

Drücken Sie wiederholt die Taste INFO/RDS.

#### Synchronisieren der Uhr mit einem RDS-Radiosender:

- Stellen Sie einen RDS-Radiosender ein, der Zeitsignale überträgt.
- Halten Sie RDS gedrückt, bis [CT SYNC] angezeigt wird.

### Verwenden des Menüs

Wenn Sie Radio hören, können Sie auf das Menü für Bedienoptionen zugreifen.

- **1** Drücken Sie **MENU** oder **■**.
  - → UKW-Modus: [SCAN SETTINGS] wird angezeigt.
  - → DAB-Modus: [STATION] wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie ◀/▶ oder ◀◀/▶▶
  , um eine Menüoption auszuwählen, und
  drücken Sie dann OK oder ▶Ⅱ, um
  die Option zu bestätigen oder um zur
  nächstniedrigeren Menüebene zu wechseln.

UKW-Modus	
[SCAN	Automatisches Suchen und
SETTINGS]	Speichern von Radiosendern:
	[STRONG] nur für
	Radiosender mit starkem
	Signal, <b>[ALL]</b> für alle
[AUDIO]	Auswählen eines Soundmodus:
	[STEREO] oder [MONO]
[SYSTEM]	[RESET]: Zurücksetzen
	aller Einstellungen auf die
	Werkseinstellungen
	[SW VER]: Anzeigen der
	aktuellen Firmware-Version
	[UPGRADE]: Aktualisieren der
	Firmware

DAB-Modus	
[STATION]	Zugreifen auf die Liste der
	zuvor gespeicherten DAB-
	Radiosender Drücken von ◀◀
	/ ▶▶ oder ◀▶ zur Auswahl
	eines Senders und ▶Ⅲ zum
	Starten der Wiedergabe.
[FULL SCAN]	Suchen und Speichern von
	DAB-Radiosendern im
	gesamten Empfangsbereich
[MANUAL]	Manuelles Einstellen eines
	DAB-Radiosenders
[DRC]	Dynamic Range Control:
	Stellen Sie die Wirkung
	durch die Steuerung des
	Dynamikbereichs ein.
[SYSTEM]	[RESET]: Zurücksetzen
	aller Einstellungen auf die
	Werkseinstellungen
	[SW VER]: Anzeigen der
	aktuellen Firmware-Version
	[UPGRADE]: Aktualisieren der
	Firmware

3 Drücken Sie MENU oder ■, um das Menü zu verlassen.

# 8 Weitere Funktionen

#### Einstellen des Alarm-Timers

Sie können das Gerät als Wecker verwenden. Sie können CD, USB, Dock, iPod-/iPhone-/ iPad-Wiedergabeliste, UKW oder DAB als die Alarmquelle auswählen.

- 1 Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.
- 2 Halten Sie im normalen Standby-Modus TIMER so lange gedrückt, bis [TIMER SET] durch das Display läuft.
- 3 Drücken Sie VOL +/-, um eine Alarmquelle auszuwählen: CD, UKW, DAB, USB, Dock, oder iPod-/iPhone-/iPad-Wiedergabeliste.
  - Um eine iPod-/iPhone-/iPad-Wiedergabeliste als Alarmquelle zu verwenden, erstellen Sie zunächst auf Ihrem iPod/iPhone/iPad eine Wiedergabeliste mit dem Namen "PHILIPS".
  - Wenn keine Wiedergabeliste mit dem Namen "PHILIPS" auf dem iPod/iPhone/iPad existiert oder die Wiedergabeliste keinen abspielbaren Titel enthält, wechselt das Gerät zur iPod-/iPhone-/iPad-Alarmquelle.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste TIMER.
  - → Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.
- 5 Drücken Sie wiederholt die Taste VOL +/-, um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit TIMER.
  - → Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 6 Drücken Sie VOL +/-, um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit TIMER.
  - → [VOL] wird angezeigt, und die Ziffern für die Lautstärke beginnen zu blinken.

- 7 Drücken Sie VOL +/-, um die Lautstärke für den Weckton anzupassen, und bestätigen Sie anschließend mit TIMER.
  - → # wird angezeigt.
  - Um den Alarm-Timer zu deaktivieren/aktivieren, drücken Sie wiederholt TIMER.



#### Hinweis

- Der Alarm-Timer ist im MP3 LINK-Modus nicht verfüghar
- Wenn andere Alarmquellen nicht verfügbar sind, wechselt das Gerät automatisch in den UKW-Modus.

### Einstellen des Sleep-Timers

Dieses Gerät kann nach einer voreingestellten Zeit automatisch in den Standby-Modus umschalten.

Drücken Sie im Betriebsmodus wiederholt **SLEEP**, um eine eingestellte Zeitspanne (in Minuten) auszuwählen.

- Um den Sleeptimer zu deaktivieren, drücken Sie wiederholt SLEEP, bis [SLEEP--OFF] angezeigt wird.
- Bei aktiviertem Sleep-Timer wird zzz angezeigt.
- → Bei deaktiviertem Sleep-Timer wird zzz ausgeblendet.

## Aktualisieren der Firmware



#### Hinweis

- Während der Aktualisierung darf die Stromversorgung nicht unterbrochen werden.
- Die Firmwareaktualisierung kann nur über den Mini-USB-Anschluss an der Rückplatte erfolgen.
- Wenn die Firmwareaktualisierung erfolgreich war, sind alle Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

### Produkt registrieren

- Gehen Sie zu www.philips.com/welcome.
- Klicken Sie auf den Link "Registrieren von Produkten" (die genaue Formulierung dieses Linknamens kann in den verschiedenen Sprachen unterschiedlich
- Melden Sie sich bei Ihrem Konto auf der angezeigten Webseite an.
  - Wenn Sie kein Konto bei Club Philips haben, erstellen Sie zunächst auf dieser Webseite ein Konto.
- Suchen Sie Ihr Produkt mit "DCB7005/10" als Suchbegriff.
- Klicken Sie auf den Link des Suchergebnisses, um auf die Webseite zur Registrierung Ihres Produkts zuzugreifen.
- Geben Sie die notwendigen Informationen zu diesem Produkt ein, um die Registrierung abzuschließen.
  - → Mit der Registrierung erhalten Sie Informationen über Software-Aktualisierungen und Produktsupport auf dieser Webseite oder über die registrierte Adresse beim Konto bei Club Philips.

#### Prüfen der aktuellen Firmware-Version

Befolgen Sie die Schritte, um die aktuelle Firmware-Version auf Ihrem Gerät zu prüfen.

- Drücken Sie DAB/FM, um in den Radio-Modus zu wechseln.
- 2 Drücken Sie **MENU** oder **■**. um das Menü zu öffnen.
- Drücken Sie ◀/ ▶ oder ◀◀/ ▶▶, um [SYSTEM] auszuwählen.
- 4 Drücken Sie OK oder ►II.
- Drücken Sie ◀/▶ oder ◀◀/▶▶, um **[SW** VER] auszuwählen.
- Drücken Sie **OK** oder ►**II**.
  - → Die Version der aktuellen Firmware wird auf dem Anzeigefeld angezeigt.

#### Durchführen der Aktualisierung

- Gehen Sie zu www.philips.com/welcome.
- Melden Sie sich bei Ihrem Club Philips Konto an.
  - → Es werden Supportinformationen zu Ihrem registrierten Produkt angezeigt.
- Klicken Sie auf den Link "Infodatei für die Firmware-Aktualisierung" (die genaue Formulierung dieses Linknamens kann in den verschiedenen Sprachen unterschiedlich sein).
- Lesen Sie bitte die Anweisungen zur Firmwareaktualisierung gründlich durch.
- Befolgen Sie die Anweisungen, um das Aktualisierungspaket herunterzuladen und die Aktualisierung abzuschließen.
  - Wenn die Aktualisierung fehlgeschlagen ist, stellen Sie wieder eine Verbindung zur Stromversorgung her, schalten Sie das Gerät ein, und führen Sie die Aktualisierung erneut durch.

# 10 Produktinformationen

	F
_	-

Hinweis

• Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

#### Technische Daten

Verstärker	
Ausgangsleistung	2 X 50 W RMS
Frequenzgang	$20 - 20.000 \; Hz, \pm \; 3 \; dB$
Signal/Rausch- Verhältnis	> 82 dBA
Aux-Eingang	1000 mV RMS 22 Kiloohm

Disc	
Lasertyp	Halbleiter
Disc-Durchmesser	12 cm/8 cm
Unterstützte Disc-	CD-DA, CD-R, CD-RW,
Typen	MP3-CD,WMA-CD
Audio-DAC	24 Bits / 44,1 kHz
Klirrfaktor	< 0,8 % (1 kHz)
Frequenzgang	4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz)
S/N Ratio	> 82 dBA

UKW-Tuner	
Empfangsbereich	87,5 bis 108 MHz
Abstimmungsbereich	50 kHz
– Mono, 26 dB S/N Ratio	< 22 dBf
– Stereo, 46 dB S/N Ratio	< 43 dBf
Suchempfindlichkeit	< 28 dBf
Klirrfaktor	< 2 %
Signal/Rausch-Verhältnis	> 55 dB

DAB-Tuner	
Empfangsbereich	174 bis 240 MHz (Band III)
Empfindlichkeit	> 90 dBf

Lautsprecher		
Lautsprecherimpedanz	6 Ohm	
Lautsprechertreiber	13 cm Woofer +	
	2,5 cm Kalotten-	
	Hochtöner	
Empfindlichkeit	> 86 dB/m/W	
	$\pm$ 4 dB/m/W	

Allgemeine Informationen					
Netzspannung	220 bis 240 V~,				
	50/60 Hz				
Betriebs-					
Stromverbrauch	38 W				
Kopfhörerausgabe	2 x 15 mW 32 Ohm				
USB Direct	Version 2.0 FS				
Abmessungen					
- Hauptgerät					
$(B \times H \times T)$	$250 \times 92 \times 285 \text{ mm}$				
Lautsprecher					
$(B \times H \times T)$	$174 \times 260 \times 240 \text{ mm}$				
Gewicht					
- Inklusive Verpackung	10,7 kg				
- Hauptgerät	2,5 kg				
- Lautsprecher	2 X 3,15 kg				
·					

### Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit

#### Kompatible USB-Geräte:

- USB-Flash-Speicher (USB 2.0 oder USB 1.1)
- USB-Flash-Player (USB 2.0 oder USB 1.1)
- Speicherkarten (zusätzliches Kartenlesegerät zum Einsatz mit diesem Gerät erforderlich)

#### Unterstützte Formate:

- USB- oder Speicher-Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32 (Abschnittsgröße: 512 Byte)
- MP3-Bitrate (Übertragungsgeschwindigkeit): 32 – 320 Kbit/s und variable Bitrate
- WMA Version 9 oder ältere Versionen
- Die Verschachtelung von Verzeichnissen ist auf maximal 8 Ebenen beschränkt.
- Anzahl der Alben/Ordner: maximal 99
- Anzahl der Tracks/Titel: maximal 999
- ID3-Tag (Version 2.0 oder höher)
- Dateiname in Unicode UTF8 (maximale Länge: 64 Byte)

#### Nicht unterstützte Formate:

- Leere Alben: Ein leeres Album ist ein Album, das keine MP3-/WMA-Dateien enthält und im Display nicht angezeigt wird.
- Nicht unterstützte Dateiformate werden übersprungen. So werden z. B. Word-Dokumente (.doc) oder MP3-Dateien mit der Erweiterung ".dlf" ignoriert und nicht wiedergegeben.
- AAC-, WAV-, PCM-Audiodateien
- DRM-geschützte WMA-Dateien (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA-Dateien im Lossless-Format

#### Unterstützte MP3-Disc-**Formate**

- ISO9660, Joliet
- Maximale Titelanzahl: 512 (je nach Länge des Dateinamens)
- Maximale Albenanzahl: 255
- Unterstützte Sampling-Frequenz: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Unterstützte Bitraten: 32 bis 320 KBit/s, variable Bitraten

NOTYPE	Kein RDS-Programmtyp		
NEWS	Nachrichten		
AFFAIRS	Politik und Aktuelles		
INFO	Spezielle		
	Informationsprogramme		
SPORT	Sport		
EDUCATE	Bildung und Weiterbildung		
DRAMA	Hörspiele und Literatur		
CULTURE	Kultur, Religion und		
	Gesellschaft		
SCIENCE	Wissenschaft		
VARIED	Unterhaltungsprogramme		
POP M	Popmusik		
ROCK M	Rockmusik		
MOR M	Unterhaltungsmusik		
LIGHT M	Leichte Klassik		
CLASSICS	Klassische Musik		
OTHER M	Spezielle		
	Musikprogramme		
WEATHER	Wetter		
FINANCE	Finanzen		
CHILDREN	Kinderprogramme		
SOCIAL	Gesellschaftsnachrichten		
RELIGION	Religion		
PHONE IN	Anrufsendungen		
TRAVEL	Reiseprogramme		
LEISURE	Freizeit		
JAZZ	Jazzmusik		

Countrymusik

Dokumentation

Oldies

Folkmusik

Wecktest

Alarm

Einheimische Musik

COUNTRY

NATION M

DOCUMENT

**OLDIES** 

FOLK M

ALARM

TES

**RDS-Programmtypen** 

## 11 Fehlerbehebung

### Warnung

• Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.

Bei eigenhändigen Reparaturversuchen verfällt die Garantie.

Wenn Sie bei der Verwendung dieses Geräts Probleme feststellen, prüfen Sie bitte die folgenden Punkte, bevor Sie Serviceleistungen anfordern. Besteht das Problem auch weiterhin, besuchen Sie die Philips Website unter www. philips.com/welcome. Wenn Sie Philips kontaktieren, stellen Sie sicher, dass sich das Gerät in der Nähe befindet und die Modellund Seriennummer verfügbar ist.

#### Keine Stromversorgung

- Prüfen Sie, ob das Netzkabel des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen wurde.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose Strom führt
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der letzten Wiedergabe keine Taste betätigt haben.

#### Kein Ton oder schlechte Tonqualität

- Stellen Sie die Lautstärke ein.
- Stecken Sie die Kopfhörer aus.
- Überprüfen Sie, ob die Lautsprecher korrekt angeschlossen sind.
- Überprüfen Sie, ob die abisolierten Lautsprecherkabel eingeklemmt sind.

#### Das Gerät reagiert nicht

- Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie ihn wieder an. Schalten Sie anschließend das Gerät erneut ein.
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der letzten Wiedergabe keine Taste betätigt haben.

#### Die Fernbedienung funktioniert nicht

- Wählen Sie die passende Quelle zunächst über die Fernbedienung statt über das Hauptgerät aus, bevor Sie eine Funktionstaste betätigen.
- Verringern Sie den Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Gerät.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die korrekte Lage der Pole ("+/-"-Zeichen) gemäß Angabe.
- Tauschen Sie die Batterie aus.
- Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor, der sich auf der Vorderseite des Geräts befindet.

#### Disc wird nicht erkannt

- Legen Sie eine Disc ein.
- Überprüfen Sie, ob Sie die Disc mit der beschrifteten Seite nach oben eingelegt haben
- Warten Sie bis die kondensierte
   Feuchtigkeit auf der Linse verdunstet ist.
- Ersetzen oder reinigen Sie die Disc.
- Benutzen Sie eine finalisierte CD oder eine korrekt formatierte Disc.

#### Das USB-Gerät wird nicht unterstützt.

 Das USB-Gerät ist nicht mit dem Gerät kompatibel. Versuchen Sie ein anderes Gerät.

#### Schlechter Radioempfang

- Erhöhen Sie den Abstand vom Gerät zu Fernsehgeräten oder Videorekordern.
- Ziehen Sie die UKW-Antenne ganz heraus.
- Schließen Sie eine UKW-Außenantenne an.

#### Die Zeitschaltuhr funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhrzeit korrekt ein.
- Schalten Sie die Zeitschaltuhr ein.

## Die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellung wurde gelöscht

- Die Stromversorgung wurde unterbrochen bzw. das Gerät wurde vom Netz getrennt.
- Stellen Sie die Uhrzeit-/ Zeitschaltuhreinstellungen erneut ein.



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved. DCB7005\_10\_UM\_V1.0

